# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts G 3184 PCT	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über o Recherchenberichts (F zutreffend, nachsteher	fie Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit Inder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel (Tag/Monat/Jahr)	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/14678	19/12	/2003	20/12/2002
Anmelder  GSF-FORSCHUNGSZENTRUM FÜR U	MWELT UND GESU	NDHEIT	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ternationalen Büro über aßt insgesamt <u>6</u>	mittelt. Blätter.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts     a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing	rnationale Recherche a gereicht wurde, sofern u	uf der Grundlage der inte nter diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))  b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des Sin der internationalen Anmezusammen mit der internationalen bei der Behörde nachträglich bei der Behörde nachträglich Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung	ne ist auf der Grundlage durchgeführt worden. Im Anmeldung offenbarte Gequenzprotokolls durch Idung in Schriflicher Formen in schriftlicher Forme ich in schriftlicher Forme ich in computerlesbarer Fihrträglich eingereichte seim Anmeldezeitpunkt hiemputerlesbarer Forme ich in sich als nicht recht der Erfindung (siehe indung gereichte Wortlaut gene Behörde wie folgt festg	einer bei der Behörde ei en Nucleotid- und/oder geführt worden, das im enthalten ist. Imputerlesbarer Form einigereicht worden ist. Form eingereicht worden chriftliche Sequenzprotolnausgeht, wurde vorgelerfaßten Informationen der nerchierbar erwiesen (sereich II).	ngereichten Übersetzung der internationalen  Aminosäuresequenz ist die internationale  ngereicht worden ist.  ist.  koll nicht über den Offenbarungsgehalt der  ngt.  em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,  siehe Feld I).
5. Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b> wird der vom Anmelder ein wurde der Wortlaut nach R Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	egel 38.2b) in der in Fel e innerhalb eines Mona	d III angegebenen Fassuts nach dem Datum der	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der <b>Zeichnungen</b> wie vom Anmelder vorgesc weil der Anmelder selbst ke weil diese Abbildung die Er	ist mit der Zusammenfa hlagen eine Abbildung vorgesch	issung zu veröffentlichen ilagen hat.	x: Abb. Nr keine der Abb.

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/14678

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01N33/68 G01N33/573

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 GO1N

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, BIOSIS, WPI Data

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	LUBESEDER-MARTELLATO CLARA ET AL: "Guanylate-binding protein-1 expression is selectively induced by inflammatory cytokines and is an activation marker of endothelial cells during inflammatory diseases"  AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY, Bd. 161, Nr. 5, November 2002 (2002-11), Seiten 1749-1759, XP009029105 ISSN: 0002-9440 Seite 1752, Spalte 1, Absatz 2 Seite 1751, Spalte 1, Absatz 3	1
X	US 2002/115138 A1 (STURZL MICHAEL ET AL) 22. August 2002 (2002-08-22) Seite 7, Spalte 2, Absatz 2 Seite 12, Spalte 1, Absatz 2/	1,4,5, 8-15

— chalcanten	
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der
'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritatsdatum Veröffentisch Worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden
'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist  *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung
'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung, nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung

Veröffentlichung von besonderer Bedeufung, die beanspruchte Erfindu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

\*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Siehe Anhang Patentfamilie

Datum des Abschlusses der internation	onalen Recherche	Absendedatum des internationalen Hecherchenberichts
28. April 2004		07/05/2004
Name und Postanschrift der Internation Europäisches Patent NL – 2280 HV Rijswi	amt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter
	040, Tx. 31 651 epo nl,	Bigot-Maucher, C

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/14678

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	_
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	GUENZI E ET AL: "The helical domain of GBP-1 mediates the inhibition of endothelial cell proliferation by inflammatory cytokines" EMBO JOURNAL, OXFORD UNIVERSITY PRESS, SURREY, GB, Bd. 20, Nr. 20, 15. Oktober 2001 (2001-10-15), Seiten 5568-5577, XP002966002 ISSN: 0261-4189 Seite 5576, Spalte 1, Absatz 1 Seite 5575, Spalte 2, Absatz 6	
X	YIH SHYUN E ET AL: "Interferon induction of fibroblast proteins with Guanylate binding activity" JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY. (MICROFILMS), AMERICAN SOCIETY OF BIOLOGICAL CHEMISTS, BALTIMORE, MD, US, Bd. 258, Nr. 12, 23. Juni 1983 (1983-06-23), Seiten 7746-7750, XP002128621 Seite 7746, Spalte 2, Absatz 3 -Seite 7747, Spalte 1, Absatz 2 Seite 7747, Spalte 2, Absatz 3	1-3,6-8
A .	STREHLOW INGA ET AL: "The interferon-inducible GBP1 gene: Structure and mapping to human chromosome 1" GENE (AMSTERDAM), Bd. 144, Nr. 2, 1994, Seiten 295-299, XP001180829 ISSN: 0378-1119 Seite 295, Spalte 2, Absatz 2	1-15

1

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Fortsetzung von Feld I.2

Die geltenden Patentansprüchel-15 beziehen sich auf eine unverhältnismäßig große Zahl möglicher Verfahren durch den unklaren Begriff "oder von Fragmenten dieses Proteins" in Anspruch 1, 4, 7, 9, 10, 11, von denen sich nur ein kleiner Anteil im Sinne von Art. 6 PCT auf die Beschreibung stützen und/oder als im Sinne von Art.5 PCT in der Patentanmeldung offenbart gelten kann. Im vorliegenden Fall fehlt den Patentansprüchen die entsprechende Stütze und fehlt der Patentanmeldung die nötige Offenbarung in einem solchen Maße, daß eine sinnvolle Recherche über den gesamten erstrebten Schutzbereich unmöglich erscheint. Daher wurde die Recherche auf die Teile der Patentansprüche gerichtet, welche im o.a. Sinne als gestützt und offenbart erscheinen, nämlich die Verfahren betreffend, welche das Protein selbst beinhalten.

Die geltenden Patentansprüche 1-15 beziehen sich auf eine unverhältnismäßig große Zahl möglicher Verfahren aufgrund des sehr breiten Anspruchs 13, von denen sich nur ein kleiner Anteil im Sinne von Art. 6 PCT auf die Beschreibung stützen und/oder als im Sinne von Art.5 PCT in der Patentanmeldung offenbart gelten kann. Im vorliegenden Fall fehlt den Patentansprüchen die entsprechende Stütze und fehlt der Patentanmeldung die nötige Offenbarung in einem solchen Maße, daß eine sinnvolle Recherche über den gesamten erstrebten Schutzbereich unmöglich erscheint. Daher wurde die Recherche auf die Teile der Patentansprüche gerichtet, welche im o.a. Sinne als gestützt und offenbart erscheinen, nämlich die Beispiele betreffend, worin die Verfahren mit Antikörpern durchgeführt werden.

Der Anmelder wird darauf hingewiesen, daß Patentansprüche, oder Teile von Patentansprüchen, auf Erfindungen, für die kein internationaler Recherchenbericht erstellt wurde, normalerweise nicht Gegenstand einer internationalen vorläufigen Prüfung sein können (Regel 66.1(e) PCT). In seiner Eigenschaft als mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde wird das EPA also in der Regel keine vorläufige Prüfung für Gegenstände durchführen, zu denen keine Recherche vorliegt. Dies gilt auch für den Fall, daß die Patentansprüche nach Erhalt des internationalen Recherchenberichtes geändert wurden (Art. 19 PCT), oder für den Fall, daß der Anmelder im Zuge des Verfahrens gemäß Kapitel II PCT neue Patentansprüche vorlegt.

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/14678

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die si	ch als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen f	ür bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Gomas / Waller 11 (2/2) 11222 2123 2123	
Ansprüche Nr.     weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu d	eren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
•	
	•
2. Ansprüche Nr.  weil sie sich auf Teile der internationalen Ann daß eine sinnvolle internationale Recherche r	neldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, nicht durchgeführt werden kann, nämlich
siehe Zusatzblatt WEITERE /	
Stelle Edouble (dob Wellter)	
·	
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche	handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlic	hkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
	The state of the s
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt	, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
·	
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen zus	chen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser
internationale Recherchenbericht auf alle rec	nerchierbaren Anspruche.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die F	Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine t hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
Zusatzhone Heoneronengesam gereenmeng	•
Da der Anmelder nur einige der erforderliche internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche Nr.	en zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die
, and and the	
· ·	
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzli chenbericht beschränkt sich daher auf die in faßt:	chen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recher- n den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen er-
	·
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs	Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
	Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.
	Die Zahlung zusatzheher Nechelonengebahlen enolgte ohne Macrophach.

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/14678

Im Recherchenbericht	Datum der		Mitglied(er) der	Datum der
angeführtes Patentdokument	Veröffentlichung		Patentfamilie	Veröffentlichung
US 2002115138 A1	22-08-2002	AU CA WO EP JP	5518499 A 2340596 A1 0012737 A1 1108046 A1 2002523104 T	21-03-2000 09-03-2000 09-03-2000 20-06-2001 30-07-2002